

# LICEO CLASSICO STATALE "T. L. CARO"

con sezioni annesse di Liceo Scientifico – Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate – Liceo Linguistico

Via Roma, 28 - Sarno (SA) – C.F. 80021720653 - codice mecc: SAPC10000P - ☎ 081/5137321-081/5137668 – Fax 081/5137311

web site [www.liceosarno.edu.it](http://www.liceosarno.edu.it) – e-mail: [sapc10000p@istruzione.it](mailto:sapc10000p@istruzione.it) – PEC: [sapc10000p@pec.istruzione.it](mailto:sapc10000p@pec.istruzione.it)

LICEO CLASSICO STAT. CON SEZ. A/SSA DI LICEO SCIENTIFICO - "T.L. CARO"-SARNO  
Prot. 0004271 del 21/10/2020  
07-05 (Entrata)

**A tutto il Personale Docente  
All'Albo e sitoweb della Scuola**

## Oggetto: Corso di formazione "Didattica a distanza con GSUITE for Education" per i docenti del Liceo "T.L.Caro" di Sarno

Si comunica che, a seguito della recente attivazione nel nostro istituto della piattaforma GSuite for Education, per far fronte alla DDI e come previsto dal PNSD, questa scuola ha attivato un percorso formativo "livello base" sull'uso della piattaforma "G suite for Education" a supporto dei docenti interni.

Il corso, della durata complessiva di 25 ore, sarà tenuto da operatori professionali della ditta SINTAB Srl, ente accreditato del MIUR per la formazione del personale della Scuola ed inserito nella piattaforma Sofia (ID 48668) per la formazione dei docenti. Il corso rientra nella normativa del PNSD (Piano Nazionale Scuola Digitale) ed è stato acquistato su proposta ed iniziativa dell'Animatore Digitale, Prof. Caiazza Egidio, con fondi di istituto a beneficio gratuito di tutto il personale docente interno.



A tutti i partecipanti che completeranno il percorso formativo e supereranno i test di valutazione finale verrà rilasciato Attestato di partecipazione per 25 ore di formazione.

Il Corso di formazione si compone di 8 ore in modalità webinar (4 incontri da 2 ore ciascuno), 8 ore di autoformazione su piattaforma [www.scuolawebinar.it](http://www.scuolawebinar.it) e 9 ore di pratica individuale attraverso l'utilizzo delle applicazioni proposte durante le lezioni.

## CALENDARIO

1. [WEBINAR](#) MART. 27 ottobre 2020 h.17.30
2. [WEBINAR](#) GIOV. 29 ottobre 2020 H.17.30
3. [WEBINAR](#) MART. 3 novembre 2020 h.17.30
4. [WEBINAR](#) LUN. 9 novembre 2020 h.17.30

Piano Nazionale  
SCUOLA digitale

Per partecipare alle dirette webinar della durata di 2 ore ciascuna è sufficiente cliccare sui link dell'ipertesto [WEBINAR](#) (tasto CTRL+CLIC Mouse).

## LICEO CLASSICO STATALE "T. L. CARO"

con sezioni annesse di Liceo Scientifico – Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate – Liceo Linguistico

Via Roma, 28 - Sarno (SA) – C.F. 80021720653 - codice mecc: SAPC10000P - ☎ 081/5137321-081/5137668 – Fax 081/5137311

web site [www.liceosarno.edu.it](http://www.liceosarno.edu.it) – e-mail: [sapc10000p@istruzione.it](mailto:sapc10000p@istruzione.it) – PEC: [sapc10000p@pec.istruzione.it](mailto:sapc10000p@pec.istruzione.it)



Se non potrai partecipare alle dirette webinar non preoccuparti, troverai tutte le registrazioni all'interno della tua area riservata su [www.scuolawebinar.it](http://www.scuolawebinar.it)

### Come iscriversi al corso "Didattica a distanza con G SUITE"

Collegati a questo link e SEGUI ATTENTAMENTE TUTTE LE INDICAZIONI

<https://www.scuolawebinar.it/corsi-di-formazione/iscrizione-al-corso-didattica-a-distanza-con-g-suite/>

NB. Il codice promozionale da inserire al momento dell'ordine coincide con il codice meccanografico dell'istituto: **sapc10000p**



### IMPORTANTE:

Assicurati di digitare correttamente il tuo indirizzo email ([NOME.COGNOME@LICEOSARNO.EDU.IT](mailto:NOME.COGNOME@LICEOSARNO.EDU.IT)) in fase di registrazione altrimenti non riceverai le credenziali per l'accesso alla piattaforma.

Subito dopo il completamento dell'iscrizione ti suggerisco di entrare nell'AREA RISERVATA e visualizzare la prima lezione del corso "Come frequentare il corso". Questa lezione contiene infatti le modalità di partecipazione alle dirette webinar e le indicazioni su come seguire al meglio il corso e come ottenere l'attestato di partecipazione.

Se hai riscontrato problemi durante l'iscrizione al corso:

- 1) Consulta la pagina delle [FAQ](#)
- 2) Scrivi a [webinar@sintab.it](mailto:webinar@sintab.it)
- 3) Rivolgiti all'Animatore Digitale Prof. Caiazza Egidio ([admin.caiazza@liceosarno.edu.it](mailto:admin.caiazza@liceosarno.edu.it))

### PROGRAMMA DEL CORSO

- La didattica a distanza – Principi Generali
  - Utilizzo di attrezzature hardware a supporto della didattica quali Webcam, Illuminazione, Microfono, Tavolete grafiche, Utilizzo del doppio monitor
- Introduzione alla G Suite
  - Panoramica delle principali funzionalità, ruoli all'interno della piattaforma e installazione e impostazione delle applicazioni

#### •Google Meet

- Creazione e gestione di videolezioni in streaming, condivisione dello schermo, registrazione delle videolezioni, utilizzo delle principali estensioni di Chrome per Meet



Google Meet

## LICEO CLASSICO STATALE "T. L. CARO"

con sezioni annesse di Liceo Scientifico – Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate – Liceo Linguistico

Via Roma, 28 - Sarno (SA) – C.F. 80021720653 - codice mecc: SAPC10000P - ☎ 081/5137321-081/5137668 – Fax 081/5137311

web site [www.liceosarno.edu.it](http://www.liceosarno.edu.it) – e-mail: [sapc10000p@istruzione.it](mailto:sapc10000p@istruzione.it) – PEC: [sapc10000p@pec.istruzione.it](mailto:sapc10000p@pec.istruzione.it)

---

- **Google Drive** - La gestione dei dati. 
- **Google Documenti, Fogli di calcolo, Presentazioni**
- **Jamboard**
- **Moduli (Forms)** 
- **Google Classroom**
- Introduzione alle principali funzionalità, creazione e gestione di classi virtuali, iscrizione allievi e docenti, creazione di contenuti didattici 
- Creazione e correzione di **compiti**
- **La gestione del calendario** 
- **Gmail** 
- **Google Sites**
- **Ulteriori applicazioni per la didattica a distanza da integrare con la G Suite**
- Mappe mentali, Quiz (Quizizz, Kahoot, ...), Repository

---

Nei prossimi giorni sarà predisposto un FORM in cui si raccoglieranno le adesioni al suddetto corso.

Al termine del corso, ai docenti partecipanti sarà sottoposto un questionario di gradimento in base al quale si deciderà l'acquisizione di un ulteriore corso di Didattica Digitale a Distanza per GSuite for Education di "livello avanzato" da svolgere presumibilmente nel mese di Dicembre 2020.

Si precisa sin da ora che solo chi ha concluso il corso di "livello base" potrà accedere alla frequenza del successivo "corso avanzato".

Per ulteriori informazioni, potete rivolgerVi all'Animatore Digitale Prof. Caiazza Egidio.

Cordiali saluti

Prof. Egidio Caiazza *Egidio Caiazza*

Animatore Digitale

